

CAPACITEITEN TABEL RAINSTAR 120-730 S/H

PE-slang		120 mm x 730 m			max. beregend oppervlak		2 x 6.79= 13.58 ha		Oprolsnelheid [m/h]					
Sproeier		SR 140 -BAUER-			max. beregende lengte		2 x 780 m							
Mondstukdi am. mm	Mondstu k druk bar	Worp m	Beregen de breedte * m	Water ver bruik m3/h	Oprolsnelheid [m/h] en begindruk [bar] bij afgifte van									
					6 mm m/h - bar	7 mm m/h - bar	8 mm m/h - bar	10 mm m/h - bar	15 mm m/h - bar	20 mm m/h - bar	25 mm m/h - bar	30 mm m/h - bar	35 mm m/h - bar	
18.0	4.0	39	65	24.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 - 5.7
	4.5	40	68	26.4	-	-	-	-	-	-	-	-	13 - 6.4	11 - 6.3
	5.0	42	71	27.8	-	-	-	-	-	-	-	-	13 - 7.0	11 - 6.8
20.0	3.0	37	62	26.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 - 4.9
	3.5	39	66	28.7	-	-	-	-	-	-	-	-	15 - 5.6	12 - 5.5
	4.0	41	69	30.7	-	-	-	-	-	-	-	18 - 6.4	15 - 6.2	13 - 6.2
	4.5	43	72	32.6	-	-	-	-	-	-	18 - 7.0	18 - 6.9	15 - 6.9	13 - 6.9
	5.0	45	75	34.3	-	-	-	-	-	23 - 8.0	18 - 7.8	15 - 7.6	13 - 7.5	13 - 7.5
22.0	3.0	39	65	32.2	-	-	-	-	-	-	-	20 - 5.6	17 - 5.4	14 - 5.4
	3.5	41	69	34.8	-	-	-	-	-	-	-	20 - 6.3	17 - 6.2	14 - 6.1
	4.0	43	73	37.2	-	-	-	-	34 - 7.4	25 - 7.2	20 - 7.1	17 - 6.9	15 - 6.9	15 - 6.9
	4.5	45	76	39.4	-	-	-	-	35 - 8.2	26 - 7.8	21 - 7.9	17 - 7.7	15 - 7.6	15 - 7.6
	5.0	47	79	41.6	-	-	-	-	35 - 9.0	26 - 8.6	21 - 8.5	18 - 8.4	15 - 8.4	15 - 8.4
24.0	3.0	41	68	38.3	-	-	-	-	-	-	20 - 5.6	17 - 5.4	14 - 5.4	14 - 5.4
	3.5	43	73	41.4	-	-	-	-	-	-	20 - 6.3	17 - 6.2	14 - 6.1	14 - 6.1
	4.0	45	76	44.2	-	-	-	58 - 8.7	39 - 8.2	29 - 8.1	23 - 7.9	19 - 7.8	17 - 7.7	17 - 7.7
	4.5	47	80	46.9	-	-	-	59 - 9.6	39 - 9.0	29 - 8.9	23 - 8.8	20 - 8.6	17 - 8.5	17 - 8.5
	5.0	49	83	49.5	-	-	-	60 - 10.5	40 - 9.9	30 - 9.8	24 - 9.6	20 - 9.5	17 - 9.4	17 - 9.4
26.0	3.0	42	71	45.0	-	-	-	63 - 7.7	42 - 7.5	32 - 7.3	25 - 7.0	21 - 7.0	18 - 6.9	18 - 6.9
	3.5	45	76	48.6	-	-	-	-	43 - 8.5	32 - 8.2	26 - 8.0	21 - 7.9	18 - 7.8	18 - 7.8
	4.0	47	80	51.9	-	-	-	-	43 - 9.6	32 - 9.2	26 - 8.9	22 - 8.9	19 - 8.8	19 - 8.8
	4.5	49	83	55.1	-	-	-	-	44 - 10.5	33 - 10.2	27 - 9.9	22 - 9.9	19 - 9.7	19 - 9.7
	5.0	51	87	58.0	-	-	-	-	-	-	27 - 10.9	22 - 10.7	19 - 10.6	19 - 10.6
28.0	3.5	47	79	56.3	-	-	-	-	48 - 9.8	36 - 9.3	29 - 9.2	24 - 9.0	20 - 8.9	20 - 8.9
	4.0	49	83	60.2	-	-	-	-	48 - 10.9	36 - 10.5	29 - 10.3	24 - 10.1	21 - 10.0	21 - 10.0
30.0	3.5	48	82	64.7	-	-	-	-	-	39 - 10.8	32 - 10.5	26 - 10.5	23 - 10.3	23 - 10.3